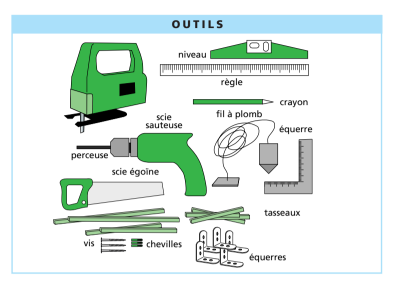
J'assemble un habillage de baignoire



Un habillage de baignoire se fixe sur une ossature bois en tasseaux de 40 x 40 mm, disposée sur les côtés de la baignoire et fixée dans les murs.



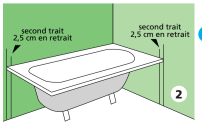
1 L'ossature

A) LA PRÉPARATION

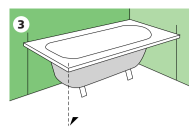
La préparation est présentée ici pour une baignoire placée dans un angle mais l'opération peut être extrapolée pour tout autre emplacement.

1 Sur les murs, tracer une ligne verticale à l'aplomb de la baignoire.





2.5 cm en retrait | 2 Tracer un autre trait parallèle à ce premier trait mais en retrait de 2,5 cm. Effacer le premier trait. 3 A l'angle de la baignoire, prendre l'aplomb et le marquer au sol par un point.



- 4 A partir de ce point, former un carré de 2,5 cm vers l'intérieur de la baignoire. Ce retrait est nécessaire pour prévoir l'épaisseur du panneau et du revêtement mural.
- carré de 2,5 cm de côté
- 5 A partir de l'angle de ce carré diagonalement opposé au point marqué à l'aplomb de la baignoire, tracer des lignes jusqu'au bas des lignes tracées sur les murs.



6 Scier les tasseaux de bois de 40 x 40 mm aux mesures suivantes :

Pour les montants verticaux :

• 4 tasseaux mesurant la distance entre le fond du rebord de baignoire et le sol.

Pour les montants horizontaux :

- 2 tasseaux équivalents à la longueur du trait tracé au sol sur le petit côté moins 80 mm (2 fois l'épaisseur d'un tasseau),
- 2 tasseaux de la longueur du trait tracé au sol sur le grand côté (façade) moins 120 mm (3 fois l'épaisseur d'un tasseau).

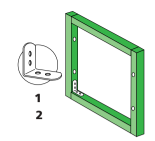
B) LA MISE EN OEUVRE

Pour le cadre latéral (petit côté)

1 Assembler les 4 tasseaux avec les équerres pour fermer le cadre.



- **3** Percer le mur aux endroits correspondants.
- 4 Fixer le cadre au mur. Utiliser des vis et des chevilles appropriées au matériaux (mur plein, mur creux, en brique ou en parpaing).





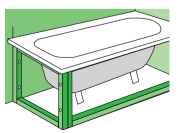
UN CONSEIL

Pour une meilleure résistance de l'ensemble, fixer le tasseau au bas du sol.

Pour le cadre latéral (grand côté)

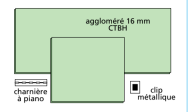
 La mise en œuvre est la même que pour le cadre latéral. Les 2 cadres se réunissent en 2 points par vis.





MATERIAUX

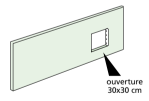
- 2 panneaux d'aggloméré de 16 mm d'épaisseur (qualité CTBH traité pour l'humidité),
- le petit panneau est de même dimension que le cadre latéral.



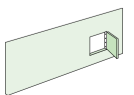
- Le grand panneau est de la même hauteur que le cadre de façade (grand côté). Sa longueur est égale à celle du cadre
- + l'épaisseur d'un tasseau (40 mm)
- + l'épaisseur du chant du petit panneau (16 mm).
- Prévoir une charnière à piano et un clip métallique.

A) LA PRÉPARATION

1 Dans le grand panneau, du côté de la robinetterie et du vidage, découper à la scie sauteuse une ouverture qui constituera la trappe de visite. Prévoir l'emplacement exact de la taille de la trappe en fonction du revêtement souhaité.

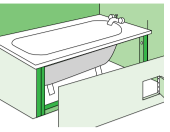


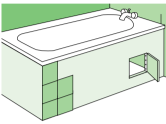
2 Fixer cette ouverture avec la charnière à piano vissée sur les chants et ajouter le clip métallique sur le chant opposé pour en assurer la fermeture.



B) LA MISE EN OEUVRE

- Visser le petit panneau sur le cadre latéral.
- Placer le grand panneau en vérifiant l'équerrage et la stabilité de l'ensemble. Le visser sur le cadre.
- Poser le revêtement de votre choix. Se reporter aux fiches de pose Leroy Merlin.





UN CONSEIL

Avant de poser vos panneaux, fixer vos robinetteries et le vidage de la baignoire.

L'assistance téléphonique 7 jours sur 7

partout en France de 8h à 19h

Vous avez des précisions à demander sur vos chantiers en prévision ou en cours, vous avez un problème technique ou une difficulté de montage,... Des techniciens Leroy Merlin vous donnent toutes les solutions par téléphone au

